



## TELECRANE F21-E3M-4D



Telecrane F21-E3M-4D on teollinen radiokauko-ohjain, joka on suunniteltu erityisesti sähköisten nostimien, yksiraiteisten nosturien ja muiden sovellusten etäohjaukseen, joissa tarvitaan 2-3 liikesuuntaa. Sen edistyksellinen radioteknologia ja käyttäjäystävälliset ominaisuudet tekevät



siitä luotettavan valinnan vaativiin teollisuusympäristöihin. Laite tarjoaa automaattisen taajuuden valinnan, ylijännitesuojauksen ja laajan virtalähteen yhteensopivuuden, mikä lisää joustavuutta asennuksessa. Kompakti ja kestävä rakenne sekä energiatehokas lähetin tekevät siitä käytännöllisen ja pitkäikäisen ratkaisun.





## PRODUCT DESCRIPTION

**Telecrane F21-E3M-4D** on teollinen radiokauko-ohjain, joka on suunniteltu erityisesti sähköisten nostimien, yksiraiteisten nosturien ja muiden sovellusten etäohjaukseen, joissa tarvitaan 2-3 liikesuuntaa. Sen edistyksellinen radioteknologia ja käyttäjäystävälliset ominaisuudet tekevät siitä luotettavan valinnan vaativiin teollisuusympäristöihin.[TELECRANE](#)

### Keskeiset ominaisuudet

- **Automaattinen taajuuden valinta:** Mahdollistaa reaaliaikaisen taajuuden vaihdon, mikä vähentää häiriöitä ja parantaa yhteyden luotettavuutta.
- **Ylijännitesuojaus:** Suojaa laitetta sähköverkon ylijännitteiltä, pidentäen sen käyttöikää.
- **Laaja virtalähteen yhteensopivuus:** Vastaanotin tukee laajaa jännitealuetta (28-456 VAC tai 10-60 VDC), mikä lisää joustavuutta asennuksessa.
- **Sisäänrakennettu antenni:** Parantaa signaalin vastaanottoa ilman ulkoista antennia.
- **Radiotaajuussuodatin:** Vähentää häiriöitä ja parantaa signaalin laatua.
- **Energiatehokas lähetin:** Käyttää kahta AA-paristoa, joiden käyttöaika on pitkä, ja toiminta-alue on säädettävissä.
- **e-Card-asetusten tallennus:** Mahdollistaa käyttäjäasetusten tallentamisen ja siirtämisen helposti.

### Tekniset tiedot

#### Lähetin:

- **Mitat:** 156 x 61 x 53 mm
- **Paino:** 205 g (ilman paristoja)
- **Virtalähde:** 2 AA-paristoa (alkalinen tai ladattava)

#### Vastaanotin:

- **Mitat:** 190 x 85 x 62 mm
- **Paino:** 785 g (sisältäen kaapelit)
- **Virtalähde:** 28-456 VAC tai 10-60 VDC

## Käyttökohteet

Telecrane F21-E3M-4D soveltuu erityisesti sähköisten nostimien, sooloratojen ja muiden sovellusten etäohjaukseen, joissa tarvitaan 2- liikesuuntaa. Hyvä valinta ka Telecrane F21-E3M-4D on ihanteellinen valinta sähköisten nostimien, sooloratojen ja muiden sovellusten etäohjaukseen, joissa tarvitaan 2- liikesuuntaa. Laite soveltuu erinomaisesti myös kaksinopeusvinttureille, joissa ohjauskeskus on varustettu kontaktorilla tai taajuusmuuttajaohjauksella.

## Kiinnostuitko tästä? Ota meihin yhteyttä

Viesti:

Nimi (pakollinen)

Puhelinnumero (pakollinen)

Recaptcha

Sähköposti (pakollinen)

Yritys

Lähetä yhteydenottopyyntö



**TUOTETEKNO OY**  
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy  
Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo